

# CEREC<sup>+</sup>



ALLE LEISTUNGEN, SERVICES UND  
TRAININGS RUND UM CEREC.

# WILLKOMMEN IN DER DENTALEN ZUKUNFT.

Digitales Arbeiten ist heute in vielen Praxen Alltag. Zahnärzte und insbesondere Patienten schätzen die komfortable und dabei hochpräzise Behandlung sowie die verkürzten Behandlungszeiten. Und die digitalen Möglichkeiten entwickeln sich kontinuierlich weiter. So hat CEREC mit Primescan und Primemill ein umfassendes Update erfahren.

**RUNDUMSERVICE**  
VOM EINSTIEG BIS  
ZUM LANGFRISTIGEN  
ERFOLG.



Jederzeit persönliche  
oder digitale Beratung durch  
CAD/CAM-Spezialisten



Individuelle Erstberatung  
für Einsteiger



Finanzierungs- und  
Leasingmöglichkeiten



Einführungstraining  
und Materialberatung

Aber CEREC+ ist mehr als das beliebteste CAD/CAM-System weltweit, es ist die Summe aus Technologie, Know-how und Rundumservice für Praxis und Labor. Gehen Sie den nächsten Schritt in die dentale Zukunft Ihrer Praxis mit CEREC und erfahren Sie in dieser Broschüre, wie wir Sie und Ihr Team dabei bestmöglich unterstützen.

 **BY HENRY SCHEIN**

Aktuelle Informationen rund um CEREC finden Sie auf unserer Website [www.henryschein-dental.de/cerec](http://www.henryschein-dental.de/cerec)



ConnectDental Support-Team



Marketingpaket für Ihre Praxis



Ausbildung zur zertifizierten CEREC-Assistenz



Bundesweites Netzwerk mit mehr als 400 Service-Technikern



Konzept zur Erweiterung



## IMMER FÜR SIE DA: UNSERE CAD/CAM-SPEZIALISTEN.

Ob persönlich oder digital, unser Team von Spezialisten berät Sie maßgeschneidert zu Ihrem persönlichen Anliegen. Vom ersten Kennenlernen bis hin zu konkreten Anwenderfragen erhalten Sie schnell und unkompliziert Unterstützung.



### **Persönliche Beratung für Sie.**

Rund 20 CAD/CAM-Spezialisten sind bundesweit für Sie unterwegs und beraten Sie gerne in Ihrer Praxis oder in einem unserer Dental Informations Center (DIC).

- CEREC-Entdeckungsgespräch als individuelle Erstberatung für Einsteiger und Umsteiger
- Demonstration und Test der CEREC-Produktfamilie
- Analyse Ihrer Ist-Situation
- Beratung für einen optimalen CEREC-Start
- Anwender- und Teamschulungen zu Software, Pflege und Instandhaltung\*
- Unterstützung in Detailfragen zu Software und Systemen\*
- Beratungsgespräche zu Erweiterungsmöglichkeiten (z. B. Implantologie)

\*Ggf. kostenpflichtig.

 **CEREC-Entdeckungsgespräch auch online möglich.**

Statt eines persönlichen Treffens mit einem unserer Spezialisten bevorzugen Sie eine Online-Demo über die CEREC-Produktfamilie? Unser Spezialist erklärt Ihnen gerne digital aus unserem voll eingerichteten CEREC-Studio den Ablauf vom Scan mit der Kamera über das Design in der Software bis hin zum Fräsen. Dazu begrüßt er Sie zunächst persönlich und überträgt dann verschiedene Ansichten aus der Software auf Ihren Bildschirm oder filmt live für Sie ab, wie der Fräsvorgang funktioniert. Diesen Service können Sie auch gerne nutzen, um noch Detailfragen vor dem Kauf Ihres CEREC-Systems zu klären.

**Hier Termin vereinbaren**  
<https://calendly.com/hscd/>



 **Für Sie online: das ConnectDental Support-Team.**

**Schnelle Hilfe bei technischen Problemen.**

Kostenfreie Hotline:

**0800 17 000 77**

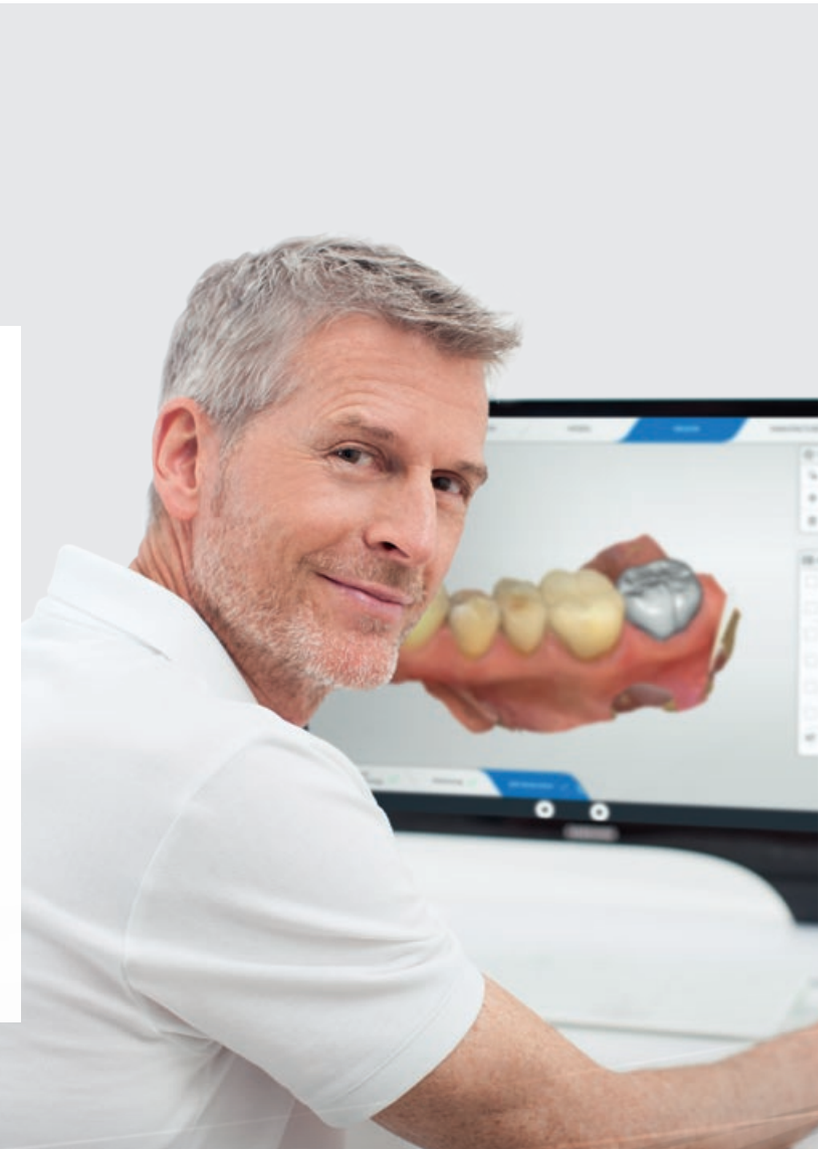


Unter dieser kostenfreien Rufnummer unterstützt unser Support-Team Sie gerne per TeamViewer bei folgenden Anliegen:

- Lösung technischer Probleme
- Wartungs- und Reparaturanfragen
- Fehlerdiagnose\*

**TIPP** Das Support-Team bietet Ihnen außerdem ein individuelles Anwender-Coaching per TeamViewer.\* Mehr dazu auf Seite 9.

\*Kann Zusatzkosten verursachen.





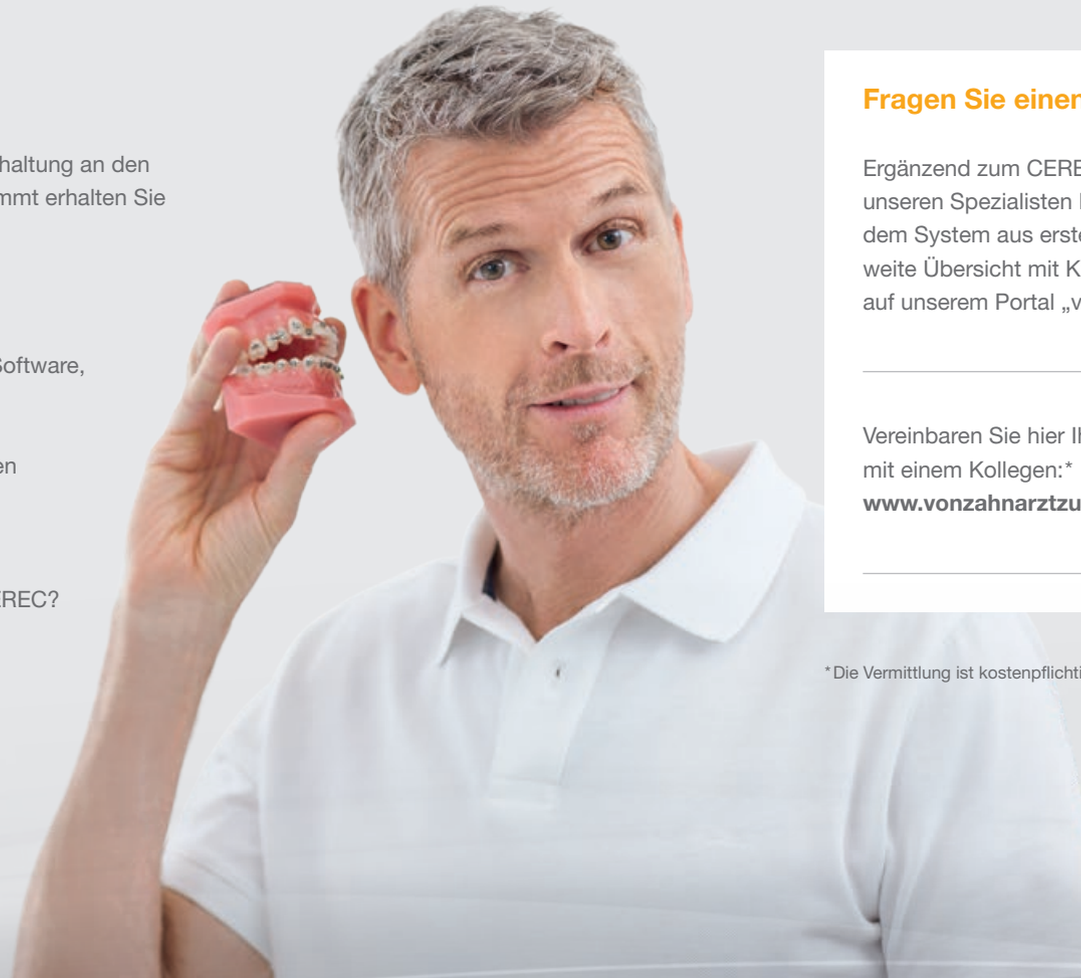
## LERNEN SIE CEREC+ KENNEN.

### CEREC-Entdeckungsgespräch: individuelle Erstberatung für Einsteiger und Umsteiger.

Zu Beginn dieses Gesprächs klären wir zunächst die Erwartungshaltung an den Termin und steigen dann tiefer in die Materie ein. Darauf abgestimmt erhalten Sie Antworten zu folgenden Fragen:

- Welche Produkte gibt es und welche eignen sich für mich?
- Rechnet sich CEREC für mich und meine Praxis?
- Wie funktioniert das von der Aufnahme mit Kamera über die Software, das Schleifen bis zur fertigen Restauration?
- Wie finde ich den Einstieg in das System im Praxisalltag?
- Mit welchem Material kann ich einsteigen und welche Optionen gibt es darüber hinaus?
- Wie gewinne ich mein Team für diese umfassende Änderung in den Praxisabläufen?
- Wie spreche ich meine Patienten an und begeistere sie für CEREC?
- Wie binde ich mein Praxis- oder Partnerlabor ein?
- Welche Finanzierungs- oder Leasingform sollte ich in Betracht ziehen?

Für dieses Gespräch begrüßen wir Sie in einem unserer Dental Informations Center (DIC) oder wir besuchen Sie in Ihrer Praxis. Die Beratung wird von einem erfahrenen CAD/CAM-Spezialisten durchgeführt. Natürlich können Sie das CEREC-System bei dieser Gelegenheit selbst ausgiebig testen.



TIPP

### Fragen Sie einen Anwender.

Ergänzend zum CEREC-Entdeckungsgespräch mit unseren Spezialisten können Sie den Praxisalltag mit dem System aus erster Hand kennenlernen. Eine bundesweite Übersicht mit Kollegen aus Ihrer Nähe finden Sie auf unserem Portal „von Zahnarzt zu Zahnarzt“.

Vereinbaren Sie hier Ihren Termin mit einem Kollegen:\*  
[www.vonzahnarztzuzahnarzt.de](http://www.vonzahnarztzuzahnarzt.de)



\*Die Vermittlung ist kostenpflichtig.



**vonZahnarztzuZahnarzt.de**

by Henry Schein



## FINANZIERUNGS- UND LEASINGMÖGLICHKEITEN.

Gemeinsam mit unseren Spezialisten von Henry Schein Financial Services bieten wir Ihnen die Möglichkeit, schnell und unkompliziert die für Sie passende Finanzierung aus **drei kombinierbaren Optionen** zu ermitteln.

### **1** Nicht nur für Erstanwender interessant: sechs zahlungsfreie Monate.

Zahlen Sie die erste Rate im siebten Monat nach Lieferung und bleiben Sie sechs Monate zahlungsfrei (0,00 €). Das gibt Ihnen genug Zeit, das System kennenzulernen, es in den Alltag zu integrieren und erste Zusatzumsätze zu generieren.

#### TIPP

#### **Das Steuerbonbon: 30%ige Leasingsonderzahlung.**

Erfahrene CEREC-Anwender wissen, dass mit erhöhtem Umsatz- und Ertragsaufkommen zu rechnen ist, so dass die Steuerlast steigen wird. Als Einnahme-Überschuss-Rechner dürfen Sie bis zu 30 % der Investitionskosten anhand einer Leasingsonderzahlung am Anfang der Laufzeit leisten, die Sie steuerlich voll geltend machen können. Bitte besprechen Sie diese Möglichkeit unbedingt mit Ihrem Steuerberater.

### **2** Speziell für CEREC entwickelt: HIT-Leasing.

CAD/CAM-Geräte zeichnen sich durch schnelle Innovationszyklen aus. Speziell für solche Hochinnovativen Technologien haben wir HIT-Leasing entwickelt – Sie bezahlen für die Nutzung des Gerätes, nicht für dessen Anschaffung. Damit erzielen Sie gleichzeitig geringere monatliche Raten und maximale Steuervorteile. Am Ende der Laufzeit entscheiden Sie, ob Sie das Gerät erwerben wollen oder doch lieber auf eine neuere Generation setzen.

#### **Die Vorteile von HIT-Leasing auf einen Blick:**

- Immer die aktuelle Gerätegeneration im Einsatz
- Geringe monatliche Belastung
- Neue Gewährleistung
- Minderung der Steuerlast durch Leasingraten
- Flexibilität am Ende der Laufzeit (Rückgabe, Verlängerung, Kauf)

Zum HIT-Leasing-Erklärfilm:

<https://www.henryschein-dental.de/hit-leasing>

### **3** Wartung inklusive: Comfort-Leasing.

Wir übernehmen zusätzlich die Wartung Ihrer Geräte und schaffen Ihnen so Entlastung. Die Kosten sind bereits in der monatlichen Rate enthalten, hohe Einmalkosten entfallen. Durch die Aufnahme in unser Recall-System informieren wir Sie rechtzeitig, wenn eine Wartung nach Herstellervorgaben fällig ist.

#### **Ihr Plus beim Comfort-Leasing:**

- Wartung lt. Herstellervorgaben in der Rate enthalten
- Inkl. Anfahrt, Arbeitszeit Techniker und Service-Kits
- Keine hohen Einmalkosten
- Aufnahme in unser Recall-System





## VON DER THEORIE IN IHRE PRAXIS.

### Einführungstraining in Ihrer Praxis.

- Installation: Ein erfahrener CAD/CAM-Spezialist installiert das System in Ihrer Praxis
- Einführungstraining für Sie und Ihr Team
  - Ersts Schulung mit Erklärung von Hard- und Software durch den Spezialisten
  - Begleitung Ihrer ersten Schritte in der Praxis
  - Tipps und Tricks für den erfolgreichen Start
  - Alles Wissenswerte rund um Wartung und Pflege

### Weitere Trainings.

Bei Bedarf steht der CAD/CAM-Spezialist auch nach dem Einführungstraining für weitere Schulungen zur Verfügung.\*

**TIPP**

### Umfassende Materialberatung.

Da die Materialvielfalt für CEREC innerhalb der letzten Jahre stark gewachsen ist, unterstützen wir Sie mit individueller Beratung zum optimalen Materialeinsatz vor dem Hintergrund von ersten Patientensituationen und Indikationen. Damit Sie einfach direkt durchstarten können.



\*Dieser Service ist kostenpflichtig.



# UNTERSTÜTZUNG IM PRAXISALLTAG: DAS CONNECTDENTAL SUPPORT-TEAM.

## Individuelles Anwendungs-Coaching per TeamViewer:

- Hilfe bei Fragen zur Anwendung von Scanner, Software und Fertigungssystem
- Tipps und Tricks für die effiziente CAD/CAM-Fertigung
- Netzwerküberprüfung und -konfiguration
- Unterstützung beim digitalen Datentransfer
- Individuelle Systemkonfiguration
- Kompatibilitätsanalyse
- Kosten: 1,29 € pro TeamViewer-Minute

## Ob Einsteiger oder Profi:

Hier erhalten Sie alle Antworten auf Ihre Detailfragen rund um den digitalen Workflow.



## HELP

### Die schnelle Hilfe bei technischen Problemen.

Unsere kostenfreie Support-Hotline:

**0800 17 000 77**



Kostenfrei aus allen deutschen Netzen

Unter der kostenfreien Rufnummer 0800 17 000 77 unterstützt unser Support-Team Sie gerne bei der Lösung technischer Probleme sowie Wartungs- und Reparaturanfragen. Die Fehlerdiagnose erfolgt bei Bedarf mit Einsatz von TeamViewer.



Kostenpflichtige Priority-Hotline:

**09001 23 73 23**

1,99 €\* pro Minute

Sie wünschen eine priorisierte Behandlung und möchten sofort mit uns verbunden werden? Unter der kostenpflichtigen Priority-Nummer 09001 23 73 23 werden Sie bevorzugt behandelt.

E-Mail für kostenfreien Rückrufservice:

**[cd-hotline@henryschein.de](mailto:cd-hotline@henryschein.de)**

## TIPP

### Update- und Installations-Support.

Sie erhalten regelmäßig die Möglichkeit, Software-Updates vom Hersteller auf Ihrem CEREC-System zu installieren. Normalerweise läuft dies problemlos ab. Sollte doch einmal etwas schiefgehen und Sie brauchen schnelle Hilfe, so steht Ihnen unser ConnectDental Support-Team telefonisch und per Fernwartung zur Verfügung.\* Außerdem können Sie uns auch beauftragen, das Update vollständig für Sie aufzuspielen und zu testen.\*



\*Dieser Service kann zusätzliche Kosten verursachen.



## MARKETINGPAKET FÜR IHRE PRAXIS.

Für viele Patienten ist der Besuch beim Zahnarzt mit unangenehmen Gefühlen verbunden, insbesondere der klassische Abdruck. Mit der digitalen Abformung Ihres CEREC-Systems bieten Sie Ihren Patienten jetzt eine komfortable, hygienisch sichere und schmerzfreie Alternative, und das ohne viele Termine in nur einer Sitzung. Für die aufmerksamkeitsstarke Kommunikation dieser Neuheit in Ihrer Praxis haben wir ein Marketingpaket zusammengestellt.

Individualisierbar  
mit Ihrem  
Praxislogo

**SCHÖNE ZÄHNE IN NUR EINER BEHANDLUNG.**  
**CEREC. DIGITAL. INNOVATIV. INDIVIDUELL.**

**IN VIER SCHRITTEN ZUM PERFEKTEN LÄCHELN ...**

**DIGITALER 3D-SCAN**  
Die Abformung erfolgt optisch – mittels intraroraler Kamera. Der unangenehme traditionelle Abdruck entfällt damit.

- Keine Abformmasse
- Kein Abdruckköffel
- Kein unangenehmer Geschmack
- Kein Würgereiz mehr
- Kein Provisorium nötig

**KONSTRUIEREN**  
CEREC schafft durch seine hochentwickelte Technologie jedes ein perfektes 3D-Modell Ihrer Restauration. Das kann z. B. eine Krone sein.

**SCHLEIFEN**  
Die CEREC Schleifenheit schleift Ihre Restauration aus einem zahnfarbenen Keramikblock heraus – und zwar hier in unserer Praxis. Mit der patentierten Biogenetik von Dentsply Sirona erreichen wir dank optimaler Erreichung der Zahnstruktur natürlich schöne Ergebnisse.

**EINSETZEN**  
Die fertig geschliffene, vollkeramische Restauration wird direkt in Ihren Zahn eingesetzt. Fertig. Überzeugen Sie sich von einem ganz besonderen Gefühl der Behandlung.

**CEREC. HIER IN DIESER PRAXIS. SPRECHEN SIE UNS GERNE AN.**

### PREMIUM-PAKET

#### Galerie-ArtBox mit Design-Alurahmen

- Motivmaße: 180 x 60 cm (Querformat) oder 80 x 80 cm (quadratisch)
- Hochwertiger ArtBox-Alurahmen, 50 mm tief
- Echter Fotoabzug unter Acrylglas 2 mm
- Fuji Crystal Archive glänzend
- Kaschiert auf Dibond 3 mm

**Ab 479 €**

### DESIGN-PAKET

#### Echter Fotoabzug auf Alu-Dibond (ohne Rahmen und ohne Acrylglas)

- Motivmaße: 180 x 60 cm (Querformat) oder 80 x 80 cm (quadratisch)
- Matte UV-Schutzlaminierung
- Echter Fotoabzug
- Fuji Flex-Markenpapier
- Kaschiert auf Dibond 3 mm

**Ab 349 €**



Das Komplett-  
paket erhalten  
Sie schon  
ab **349 €**

Alle Preise zzgl. der  
aktuell gültigen MwSt.



## AUSBILDUNG ZUR ZERTIFIZIERTEN CEREC-ASSISTENZ.

Nutzen Sie CEREC als delegierbares System und sichern Sie sich durch die Ausbildung einer CEREC-Assistenz den maximal effizienten Praxisablauf. Damit bleibt Ihnen mehr Zeit für die Behandlung und Ihre Assistenz erfährt durch die vertrauensvoll überlassenen Aufgaben eine besonders hohe Wertschätzung.

### Themenschwerpunkte:

- Vorbereitung des Systems, Eingabe von Patientendaten etc., digitale Abformung, Handling der Kamera, Erstellung eines optimalen digitalen Abdrucks
  - Software-Intensivtraining
- Fertigung in der Schleifeinheit
  - Abschluss des Vorgangs in der Software
  - Vorbereiten der Restauration zum Einsetzen/Finalisieren der Restauration
- Nachbereitung inkl. Reinigung und Pflege der Geräte

Dauer der Ausbildung: 1,5 Tage

Optimale Ausbildung durch kleine Gruppen und Gelegenheit zum Austausch unter Kollegen beim gemeinsamen Abendessen (inklusive).

### Online anmelden:

[www.henryschein-dental.de/fortbildung](http://www.henryschein-dental.de/fortbildung)



**799 €**  
p. P.

Alle Preise zzgl. der  
aktuell gültigen MwSt.





## ÜBER 400 SERVICE-TECHNIKER FÜR SIE IM EINSATZ.



Unser bundesweites Netz verfügt über zertifizierte CAD/CAM-Techniker. Sofern wir nach der Fehleranalyse per Fernwartung nicht digital weiterhelfen können, schicken wir Ihnen einen CAD/CAM-Techniker in Ihrer Praxis vorbei, der sich persönlich um eine Lösung kümmert. In vielen Fällen können wir Ihnen so schneller helfen, da der Techniker detaillierter informiert wird, wo das Problem liegen könnte, und so zum Beispiel direkt das richtige Ersatzteil mitbringt.

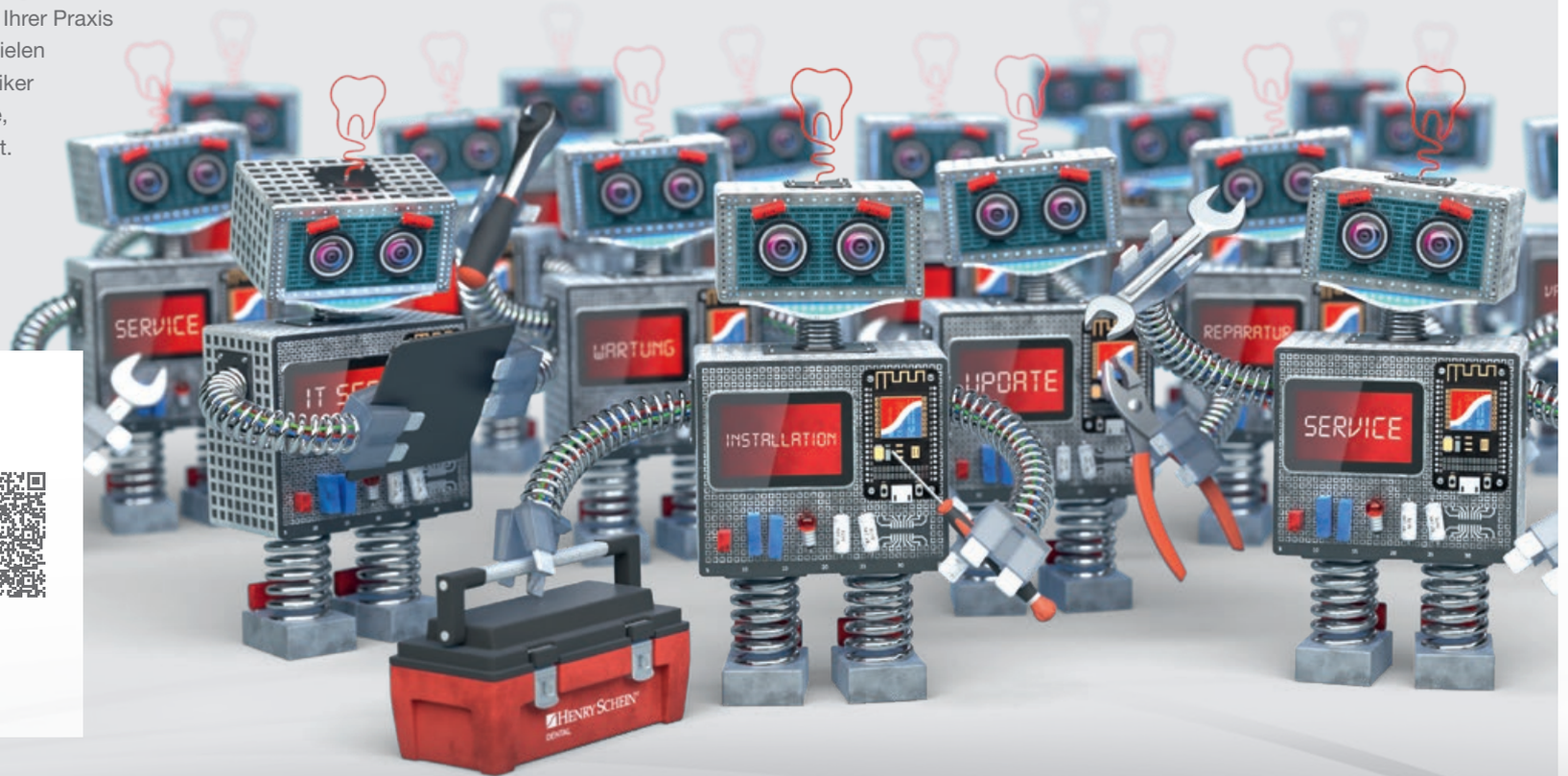
**Optional möglich:**  
Wartungsvertrag inkl. Recall-Service

**Unser technischer Service  
ist für Sie da.**

Hotline:  
**0800 83 29 833**



E-Mail:  
**info@henryschein.de**



## KONZEPTE ZUR ERWEITERUNG.

Viele CEREC-Einsteiger lernen den Umgang mit dem System sehr schnell und wollen dann mehr. Unsere Spezialisten beraten Sie auch weiterführend.

### Zusammenarbeit mit Labor oder Fräszentrum.

Das CEREC-System ermöglicht, komplexere Restaurationen als digitale Abformung zu erfassen und digital zur Fertigung an Labor oder Fräszentrum zu versenden.

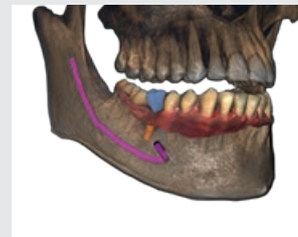
### Einrichtung eines Praxislabors.

Sie möchten Ihr CEREC-System über die Basisanwendungen hinaus einsetzen und denken über die Einrichtung eines Praxislabors nach? Wir beraten Sie gerne zu Indikations- und Materialvielfalt sowie zur technischen Erweiterung Ihres CEREC-Systems im Rahmen der Laboranwendung.

### Integrierte Implantologie.

Das CEREC-System unterstützt Sie von der Implantatplanung über die Herstellung von Bohrschablonen bis hin zu Abutments und der fertigen Kronenversorgung. Bei Bedarf zieht unser CAD/CAM-Spezialist in diesem Fall einen weiteren Röntgen-Spezialisten für die Vernetzung oder einen Implantat-Experten hinzu, um mit Ihnen noch tiefer in die Materie einzusteigen.

### BEISPIEL: IMPLANTIEREN MIT CEREC.



Implantatplanung



Konstruktion Abutment und Bohrschablone



CEREC-gefräste Bohrschablone



Implantatversorgung



Wir beraten Sie gerne!

# SYSTEMÜBERBLICK.

## DIGITALE ABDRUCKSYSTEME

Wählen Sie zwischen zwei Optionen:



### CEREC PRIMESCAN AC

MIT CEREC SOFTWARE

- Für die Chairside-Nutzung vorgesehen
- Volle Datenübertragungsoptionen an Ihre Partner über das Connect Case Center
- Zusätzlich sind das Speichern und der eigenverantwortliche Versand als offene STL-Datei möglich

### PRIMESCAN AC

MIT CONNECT SOFTWARE

- Unterstützt Datenübertragungsoptionen an Ihre Partnerpraxen und -labore
- Sichere und verschlüsselte Datenübertragung über die Connect Case Center Inbox
- Auf Chairside-Arbeitsablauf umrüstbar
- Export in das verbreitetste offene 3D-Format als STL-Modell möglich

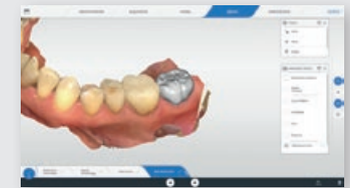
## AUFNAHME



## MODELL



## DESIGN



STL

CONNECT  
CASE CENTER

Sicherer Datentransfer

LABOR/PARTNER



PATIENT

SCHLEIFEN



CEREC  
PRIMEMILL



- 7“-Touch-Interface
- „Super Fast“-Modus für Zirkonoxidkronen
- Blockscanner und RFID-Reader für einfachere und schnellere Workflows
- Breites Spektrum an Materialoptionen für eine große Vielfalt an Indikationen bis zu einer Blockgröße von 70 mm
- Glattere Oberflächen von Zirkonoxid-Restaurationen

CEREC MC XL  
PREMIUM PACKAGE



- Komplettes Spektrum für Laborindikationen bis zu einer Blockgröße von 85 mm
- Präzise und schnell
- Herstellung von CEREC Guide 2 und CEREC Guide 3 Bohrschablonen
- Optionales „Extrafein“-Schleifen

CEREC MC X



- Komplettes Spektrum von Chairside-Anwendungen bis zu 40 mm Blockgröße, einschließlich Brücken und Abutments
- Präzise und schnell
- Herstellung von CEREC Guide 2 und CEREC Guide 3 Bohrschablonen

BRENNEN/SINTERN



SCHNELLSINTEROFEN  
CEREC SpeedFire  
von Dentsply Sirona



BRENNOFEN  
Programat CS 2  
von Ivoclar Vivadent



BRENNOFEN  
SMART-Fire  
von Vita

ERFAHRUNGSBERICHT

## „UND DANN GIBT ES DEN WOW-EFFEKT.“

Sie hat ein CAD/CAM-System in ihrer Praxis integriert und Patienten vom Mehrwert der Technik überzeugt. Zahnärztin Andreea Tiplic weiß aus eigener Erfahrung: Der Aufwand für die Integration eines digitalen Workflows ist überschaubar – und die Vorteile sind enorm.

**W**enn Andreea Tiplic über die digitale Zahnmedizin spricht, fällt ein Wort immer wieder: Begeisterung. Die Zahnärztin hat die einzige Praxis in Eigeltingen, einem 4.000-Seelen-Dorf unweit des Bodensees, übernommen – und bei deren Neugestaltung ein CEREC-Chairside-System integriert. Die Technik ermöglicht es, digital abzuformen, Zahnersatz computergestützt zu entwerfen und direkt in der Praxis herzustellen. Dies war sowohl ihren Mitarbeiterinnen als auch ihren Patienten bisher weitestgehend unbekannt. Doch Tiplic war sich sicher: Es wird sich lohnen.

Mit dem Intraoralscanner erfasst Zahnärztin Andreea Tiplic den Mundraum sowie den zu behandelnden Zahn der Patientin. Am PC-Monitor entsteht ein 3D-Modell inklusive Restaurationsvorschlag.



### Ein intuitiver Prozess.

Bei entsprechender Vorbereitung halte sich der Aufwand bei der Einführung eines digitalen Workflows in Grenzen, so die Expertin. Entscheidend sei, praxismgerechte Technik zu wählen und das Team mit ins Boot zu holen. In ihrer Zeit als angestellte Zahnärztin hatte sie mit dem CEREC-System bereits positive Erfahrungen gesammelt. Daher entschied sie sich auch in ihrer Einzelbehandlungspraxis für dessen Einsatz – und konnte es einfach integrieren. „In dem System sind alle Abläufe aufeinander abgestimmt, wodurch die Prozesse komfortabel und reibungslos funktionieren.“ Außerdem sei CEREC heute einfach zu bedienen. „Es ist keine Steuererklärung, es ist ein ganz intuitiver Prozess, den man leicht lernt.“ Das gelte sowohl für den Zahnarzt als auch für die Mitarbeiter, die einige Aufgaben übernehmen können. Planung und Fertigungsprozess des digital gefertigten Zahnersatzes hat Tiplic durch Fortbildungen schnell gelernt. Ihre Hauptassistentinnen wurden wiederum damit vertraut gemacht, die digitale Abformung vorzunehmen und so die Zahnärztin zu unterstützen. Auf Vorbehalte in der Belegschaft ist Tiplic nicht gestoßen – im Gegenteil: „Sie sind begeistert, weil sie selbst mitmachen dürfen.“

Heute entstehen in Tiplics Praxis hochwertige Zahnrestorationen in routinierter Teamarbeit. Zu Beginn erklärt die Assistentin das Verfahren, scannt mit der Intraoralkamera den Gegenkiefer des Patienten und legt mit ihm die Farbe des Zahnersatzes fest. Im Anschluss scannt Tiplic oder eine ausgebildete Assistentin den zu versorgenden Kiefer mit dem zu behandelnden Zahn. Am Monitor



Digitale Spitzenleistung. Der Software-Vorschlag für den Zahnersatz ist äußerst präzise. Nach nur kleinen Korrekturen werden die Daten zur Fertigung an die Schleifeinheit übermittelt.

entsteht ein farbechtes 3D-Modell des Mundraums in Echtzeit, inklusive Erstvorschlag für den Zahnersatz. An diesem Vorschlag der Software muss Tiplic meist nur kleine Korrekturen vornehmen, wie etwa an den Kontaktpunkten zu den Nachbarzähnen. Unterdessen können die Patienten jeden einzelnen Schritt mitverfolgen. „Viele sind fasziniert, wenn sie sehen, wie ich ihren Zahnersatz am Computer gestalte.“

„Das System bietet eine nutzerfreundliche Bedienung, die leicht zu erlernen ist.“



Effiziente Produktion. In gut acht Minuten fräst die Schleifeinheit die Krone aus einem Keramikblock – und das direkt in der Praxis.

Per Knopfdruck sendet sie die Daten an die im Flur stehende Schleifeinheit. Der Patient kann jetzt zusehen, wie sein Zahnersatz aus Keramik in gut acht Minuten entsteht. Eine Assistentin übernimmt die Glasierung des Zahnersatzes, Tiplic setzt ihn ein und nimmt gegebenenfalls letzte Anpassungen vor. „Das ist der Moment, in dem es oft den Wow-Effekt beim Patienten gibt“, sagt sie mit Blick auf die qualitativ hochwertigen Ergebnisse des Verfahrens.

Zugleich punktet sie mit der Zeitersparnis. Lediglich 90 Minuten dauert der gesamte Prozess – und das in nur einer Sitzung. Auch deshalb haben sich viele ihrer Patienten schnell von der digitalen Zahnmedizin begeistern lassen. Und Tiplic spart ebenfalls wertvolle Zeit – sie braucht nur halb so lange wie beim konventionell hergestellten Zahnersatz.

### **Umfassende Möglichkeiten.**

Vorteilhaft ist aus Sicht von Tiplic außerdem, dass das CEREC-Chairside-System vielfältige Anwendungsgebiete erschließt. Sie nutzt die Schleifmaschine, um Inlays, Kronen oder Implantatversorgungen herzustellen. Ergänzend werden kleine Brücken aus Zirkon gefertigt und in einem Ofen gesintert. Für komplexere Arbeiten, wie zum Beispiel Teleskopprothesen, arbeitet sie mit einem Partnerlabor zusammen. Dazu scannt sie per Intraoral-

„Es ist nicht schwer zu erlernen. Probieren Sie es einfach aus.“



scanner den gesamten Kieferraum und schickt das 3D-Modell an das Labor. Der Datentransfer funktioniert dank dem offenen CEREC-Datenformat reibungslos.

Gute Erfahrungen hat die Zahnärztin auch mit der Beratung durch Henry Schein Dental gemacht. „Mein CEREC-Spezialist von Henry Schein hat Fortbildungen organisiert und mir immer geholfen, wenn es Anwenderfragen oder technische Probleme gab.“

Aus Sicht von Tiplic ist die computergestützte Behandlung ohnehin ein zentraler Baustein, um als Zahnarztpraxis langfristig erfolgreich zu sein. „Die Patienten gewöhnen sich an die komfortable Behandlungsform und werden sie daher zunehmend einfordern.“ Zahnärzten, die ein CAD/CAM-System integrieren wollen, rät sie dazu, sich von Fachleuten beraten zu lassen und auch einem Kollegen über die Schulter zu schauen, um sich mit der Technik vertraut zu machen. „Es ist nicht schwer zu erlernen. Probieren Sie es einfach aus.“

Letzte Feinheiten. Um einen optimalen Sitz im Mundraum zu ermöglichen, schleift die Zahnärztin die gerade erst produzierte Krone.



### CEREC-BERATUNG DURCH HENRY SCHEIN DENTAL.

Wer ein CEREC-Chairside-System in die Praxis integrieren möchte, steht zunächst vor vielen offenen Fragen: Welche Geräte eignen sich überhaupt für meine Praxis? Wie implementiere ich den neuen, digitalen Workflow? Ab wann lohnt sich der digitale Zahnersatz wirtschaftlich? Und wie bereite ich mein Team auf die neue Behandlungsform vor? Wenden Sie sich einfach an die Spezialisten von Henry Schein Dental. Sie bieten eine umfassende Beratung zu allen Fragen rund um Anschaffung und Implementierung von CAD/CAM-Systemen. Und wenn im laufenden Betrieb mal etwas schiefliegt: Die ConnectDental-Hotline hilft umgehend.

Abschlussgespräch. Andreea Tiplic spricht mit der Patientin über den Zahnersatz, den sie in einer Sitzung fertigt und einsetzt.

„Die Patienten werden die komfortable Behandlungsform zunehmend einfordern.“

NOCH FRAGEN?  
WIR SIND GERNE FÜR SIE DA!

Hotline:

**0800 140 00 44**

(gebührenfrei)



E-Mail:

**cerec@henryschein.de**